Issue	Classification

_	Application No.	Applicant(s)	
	09/654,436	TAKURA ET AL.	
	Examiner	Art Unit	
	lung W Kim	2132	

						IS	SSU	E CI	LAS	SIFI	CAI	TION							
ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS					C	LASS													
71	3		178	8		713	1	80											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																			
H 0 4 L 9/00																			
			/																
			- 1																
			/																
			1																
	1		1/:	4 10	OINE			GILBERTO BARRON							Total Claims Allowed:				
	JUIIE	JWOC stant E	l MIIII vamine	۱۱۷۰ ۱۲ (۱	8/05 Date)			CHPEE			ENT E		ICD		11				
J.		000000 TOO	21 00 (M					ENTE					O.G.		<u> Го</u>	.G.
Mim		atso				μ		, L.	, IITUL	Jul U	icia i Ci	ı Z I Ul	,			Claim(s)		it Fig.
(L	egal In	strumer	its Exa	miner)) (Date	امح(ا		<i>I</i> 17"	nary[Exa	amin a	Λ	(Date	ו <i>אבל</i> ו			34			4
			0000000	c	45	<u>ا</u> ب		V4)	erun	. ں	#	- 41	ٔ ری	99 199		a Tababab		k de de de de	
	Claims	renur	nbere	d in th	ne san	ne orde	er as i	resen	ted by	/ appli	cant	Пс	PA		ПΤ	.D.		☐ R.1.47	
													· ·						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
IL.	ō		ш	ō		ᄔ	ō		ш	ō		ш	ō		ш	ō		ш	5
<u> </u>	1	1		31	-		61			91			121			151			181
	2	1		32	1		62			92			122			152			182
	3]::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		33]		63			93			123			153			183
	4		9	34			64			94			124		<u> </u>	154			184
	5	 	10	35	-		65			95			125		<u> </u>	155			185
	6 7	1	11	36 37	1		66 67			96 97			126 127			156 157			186 187
1	8	1::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		38	 		68			98			128			158			188
2	9		-	39			69			99		-	129			159			189
3	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12	.		42			72			102	.		132			162			192
	13 14	1		43 44	-		73 74			103 104			133 134			163 164			193 194
	15	1		45	1		75			105			135			165			195
	16			46	-		76			106			136			166			196
4	17			47]		77			107]		137			167			197
5	18	.		48	ļ		78			108	 		138			168			198
6	19	 	ļ	49	 		79			109	 		139			169			199
	20 21	1		50 51	1		80			110 111	l		140 141			170 171			200
	22	1		51	1	-	81 82			112	1	ļ	141			172			202
	23	1		53	1		83			113	1		143		 	173			203
	24	1		54			84			114	1		144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
7	26	.		56]		86			116	.		146			176			206
8	27			57	.		87	 		117	 	ļ	147			177			207
	28 29	∤ ∷∷∷∷		58 59	 		88 89			118	 	ļ	148			178			208
	30	1		60	1	 	90			119 120	ł	<u> </u>	149 150		 	179 180			209
Щ	_ 30	11.1	L	100	1	·	Lau	<u> Ininininini</u>	L	120	T::::::	L	100	<u> </u>	1	100		200	